仕様

定格	交流100V-600W(50-60比共用)	電源コード	ゴムコード1.5m
ルームサーモ	バイメタル	弌(内蔵)	
安全装置	温度ヒューズ (169°C-10A)	転倒OFF	スイッチ
製品寸法		m×奥行13.3cm	n
製品質量(重量)	約1.3	Kg	

●長年ご使用の電気温風機の点検を!

●電気温風機の補修用性能部品の最低 保有期間は、製造打ち切り後6年です。

愛情点検

ご使用の際 このようなこと はありませんか ●スイッチを入れても、時々運転しない時がある。

- ●電源コードを動かすと通電したり、しなかったりする。
- ●運転中に異常な音や振動がする。
- ●差込プラグ、電源コード、本体などが異常に熱い。
- ●こげくさい臭いがする。
- ●その他の異常や故障がある。

お願い お願い お願い お願い お願い お願い お願い お願い おでは、点検・修理についての費用など詳しいことは、販売店にご相談ください。

株式会社 日立ホームテック 株式会社 日立製作所

〒105-8430 東京都港区西新橋 2-15-12 電話 (03)3502-2111

日立電気温風機保証書時込修理

形名	V	/F-6	14	保証期	都 本体	:1年
	※お買い_	上げ日	平成	年	月	E
※お客様	ご住所ご芳名	₸				様
※販売店	住 所店 名	電話		()	

保証期間内に取扱説明書、本体ラベル等の注意書きにしたがって正常な使用状態で使用していて故障した場合には、本書記載内容にもとづきお買い上げの販売店が無料修理いたします。

お買い上げの日から左記の期間内に故障した場合は、商品と本書をお持ちいただきお買い上げの販売店に修理をご依頼ください。

本書は日本国内においてのみ有効です。

Effective only in Japan.

※印欄に記入のない場合は無効となりますから必ずご確認ください。

- 1.保証期間内でも次のような場合には有料修理となります。 (イ)使用上の誤り、または改造や不当な修理による故障または損傷。 (ロ)お買い上げ後の落下、引っ越し、輸送等による故障または損傷。 (ハ火災、地震、水害、落雷、その他の大災地変、公害や異常電
- 圧による故障または損傷。 (二)車両、船舶にとう載して使用された場合に生じた故障または損傷。 (対業務用に使用されて生じた故障または損傷。
- ()本書のご提示がない場合。
- (h)本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記人のない 場合あるいは字句を書き換えられた場合。
- ●この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料 修理をお約束するものです。したがってこの保証書によって お客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、 保証期間経過後の修理等についてご不明の場合は、お買い上 げの販売店または別紙の日立家電品ご相談窓口一覧表の窓口 にお問い合わせください。
- ●保証期間経過後の修理、補修用性能部品の保有期間について 詳しくは、取扱説明書をご覧ください。

- 2.この商品について出張修理をご希望の場合には、 出張に要する実費を申し受けます。
- 3. ご転居の場合は事前にお買い上げの販売店にご 相談ください。
- 4.贈答品等で本書に記入してあるお買い上げの販売店に修理がご依頼になれない場合には別紙の 日立家電品ご相談窓口一覧表をご覧のうえ、お近くの窓口にご相談ください。
- 5.本書は再発行いたしませんので紛失しないよう 大切に保存してください。

多	£	ŧ	!	,	X	•	ŧ	=																																	_	_			_	
			•	•	•	•		•	•	•		 •	•	-	-		•	•	•		•	•	•		•	•																				

株式会社 日立製作所

〒105-8430 東京都港区西新橋2-15-12 TEL(03)3502-2111

双扱説明書

募表紙についています。

HITACHI

日立電気温風機 WF-614形

このたびは日立電気温風機をお買い上げいただき、まことにありがとうございました。この取扱説明書をよくお読みになり、正しくご使用ください。お読みになったあとは、ご相談窓口一覧表とともに大切に保存してください。

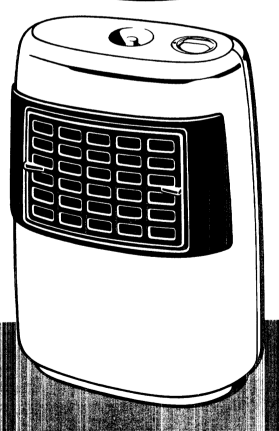
目 次

●安全のため必ずお守りください2・3
●正しい使いかた4・5
●設置のしかた4
●使用上のご注意6
●お手入れと保管7
●安全にお使いいただくための点検7
●保証とアフターサービス7
●仕様8



ルームサーモつき





安全のため必ずお守りください

絵表示について

この取扱説明書および製品への表示では、製品を安 全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々への 危害や財産への損害を未然に防止するために、いろ いろな絵表示をしています。その表示と意味は次の ようになっています。内容をよく理解してから本文 をお読みください。

▲ 全 この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷 を負う可能性が想定される内容を 示しています。

⚠注意 この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う可能 性が想定される内容および物的損 害のみの発生が想定される内容を 示しています。

絵表示の例



この記号は注意 (危険・警告を含む) を促す内容があ ることを告げるものです。図の中に具体的な注意内 容が描かれています。



この記号は禁止の行為であることを告げるものです。 図の中や近傍に具体的な禁止内容が描かれています。



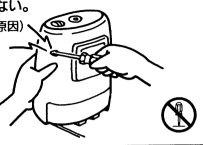
この記号は行為を強制したり指示する内容を告げる ものです。図の中や近傍に具体的な指示内容が描か れています。

⚠警告

改造は絶対にしない。サービスマン以外の人は、 分解したり修理しない。

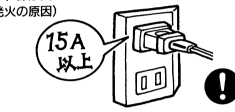
(火災・感電・けがの原因)

修理はお買い上げの 販売店または日立家 電品のお客様ご相談 窓口にご相談くださ



定格15A以上のコンセントを単独で使用する。

(他の器具と併用すると 分岐コンセント部が異 常発熱して発火の原因)



乳幼児や自分で温度調節できないかたなどが使用



空気吸込口や温風吹出口などのすき間に、ピンや 針金などの金属物等、異物を入れない。

(感電や異常動作して けがの原因



スプレーなどの缶を本体の近くに置かない。 (爆発や火災の原因)



差込プラグはコンセントの奥までしっかり 差し込む。

(感電・ショート・発煙・発火の恐れ)



⚠警告

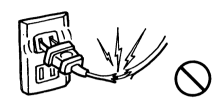
交流100V以外では使用しない。



船舶、自動車の直流電源や、200V電源 で使用しないでください。

電源コードや差込プラグが傷ん だり、コンセントの差し込みが ゆるいときは使用しない。

(感電・ショート・発火の原因)



電源コードを傷付けたり、破損 したり、加工したり、無理に曲 げたり、引っ張ったり、ねじっ たり、たばねて通電したり、高温 部に近づけたり、重いものを載 せたり、はさみ込んだりしない。 (電源コードが破損し、

火災・感電の原因)



// 注意

本体に衣類やふとんを掛けて使用しない。 (過熱や火災の原因)



使用中や使用直後は、風向ルーバーに触れない。 (やけどの原因)



差込プラグを抜くときは、電源コードを持たずに 必ず先端の差込プラグを持って抜く。

(感電やショートして発火の原因)



カーテンなど然えやすいものの近くで使用しない。 (火災の恐れ)



(落下してけがの原因)

移動や持ち運びのときは注意する。



使用時以外は、差込プラグをコンセントから抜く。

(けがややけど、絶縁劣化による感電・ 漏雷火災の原因)



本体に水やお茶をこぼさない。

(過熱・感電の恐れ)



本体の掃除は必ず差込プラグを抜き本体がさめて から行う。

(感電・やけどの恐れ)



こぼれたときは、直ちに 使用を中止し、販売店の 点検を受けてください。

乾燥等他の用途に使用しない。 (過熱して発火の原因)



犬や猫などのペットの暖房用には使用しない。

(ペットが本体や電源コードを傷め、 火災の原因)



正しい使いかた

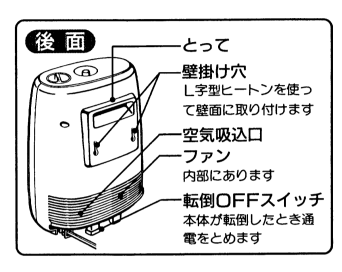
■準 備

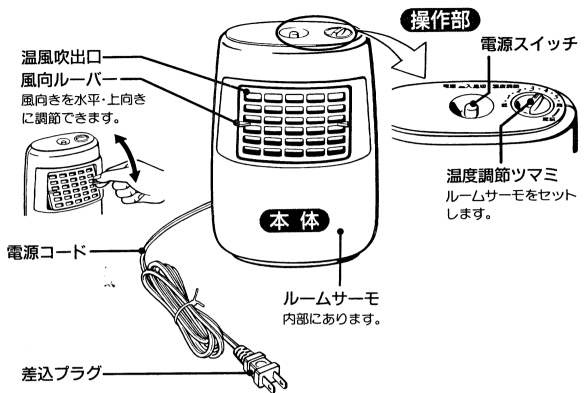
差込プラグをコンセントに差し込む

正しく配線された交流100Vのコンセントに、根元まで 差し込みます。

風向きを調節する

温風吹出方向をお好みの位置に調節します。





電源スイッチを「入」にする 運転を始めます。



温度調節ツマミ

温度調節をする

温度調節ツマミを回して、お好みの温度調節 目盛にセットします。

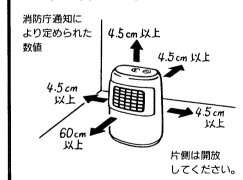
- ●「低」から「高」まで調節できます。
- ●ルームサーモの働きで床面90cm×90cm、 高さ180cmの部屋で室温を「低」約5℃ から「高」約35℃まで調節できます。
- ●室温に関係なく続けて温風を使用する ときは「連続」にします。
- ※設定温度は部屋の状況や外気温などで 異なります。
- ※「連続」目盛でも設置のしかたや、外気温などによっては、断続運 転することがあります。
- ※ルームサーモが働いたとき、わずかな光が出ることがあります。

■使用しないときは、電源スイッチを「切」にして 差込プラグを抜く

設置のしかた

床に置くとき

■平らなところに 障害物や可燃物から 十分離して置く



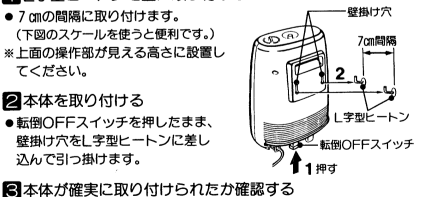
- ●凹凸のあるところや、柔らかいカ ーペットなどに置くと転倒OFF スイッチが働いて、運転しないこ とがあります。
- ●側面や後面の壁などから4.5cm以 上離して置いてください。

壁や柱に掛けるとき取り付ける前に、壁や柱の強さを確かめてください。

- ■市販のL字型ヒートンを2本お求めください。
- ●し寸法は16~22mの長さを使います。 ●し寸法が長すぎると、ヒーターユニットに触れ 感電する恐れがあり危険です。短すぎると強度 不足で脱落する恐れがあります。
- 1 L字型ヒートンを壁に取り付ける
- 7 cmの間隔に取り付けます。 (下図のスケールを使うと便利です。)
- ※上面の操作部が見える高さに設置し てください。

2本体を取り付ける

●転倒OFFスイッチを押したまま、 壁掛け穴をL字型ヒートンに差し 込んで引っ掛けます。



壁がタイルなどで L字型ヒートンが 取り付けられない場合

- ●市販のタイル用フックを使 用してください。
- ●フックはチューブ入り接着 剤付のタイル、コンクリー ト壁専用のもので、荷重が 1 個当り 3 kg以上のものを 使用してください。
- ※吸盤式、粘着剤付のフック は接着力が弱いので使用し ないでください。

はずすとさけ、転倒OFFスイッチを押したまま、はずしてください。

■トイレで使用するとき

トイレに合わせて、もっとも快適に使用できる位置を選びます。



洋式トイレ 斜め前か横に 置き、風向角 度を上向きに



- ●熱で便器などを傷めないように、便器や壁 などから離して置いてください。
- ●電源コードは床にはわせないで、壁などに 引つ掛けてください。



使用するときだけ暖める場合

和式トイレ

斜め前に置き、

風向角度を

水平に

●温度調節ツマミを「連続」に合わせて電 源スイッチを「入」「切」して使用します。 ※ヒーターが暖まるまでのわずかな間は 涼風が出ます。

トイレ全体を暖める場合

- ●温度調節ツマミをお好みの目盛に合 わせて使用します。
- ※水洗トイレ以外の場合は、便器にカ バーを取り付けると、熱の逃げを少 なくできます。

壁かけ用スケールフcm

4

5

△使用上のご注意

小注意

足をのせたり、腰かけたり、倒して使用しない。 (やけどや故障の原因)



落としたり、強い衝撃を加えない。



空気吸込口をふさがない。

(故障の原因)



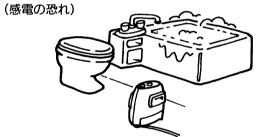
転倒OFFスイッチを固定して使用しない。 (火災の原因)



テーブルタップを使用しない。 (過熱して、やけどや火災の原因)



風呂とトイレが一緒の場所では使用しない。



風向ルーバーの調節は通電中に行わない。 (やけどの原因)



壁や柱に掛けて使用のとき

トイレで使用のとき

| | 注意

トイレの専用コンセント以外は使用しない。 (火災の原因)

電源コードをドアなどにはさんだりすると、電源 コードを傷めます。

コンセントの設置は必ず販売店か、 電気工事店に依頼してください。

⚠注意

L字型ヒートンは 16~22 mのものを使用する。 (感電・漏電・脱落の恐れ)

長すぎたり、短すぎると危険です。

お手入れと保管

■必ず、差込プラグを抜いて、本体が冷めてから行ってください。

本体のお手入れ

汚れは台所用中性洗剤をうすめ、柔らかい布につ けてふきとったのち、乾いた布でよくふいてくだ さい。

●シンナーやベンジンなど は、本体を傷めるので使 用しないでください。



保管のしかた

お手入れをしたのち、お手持ちの箱に入れる カポリ袋をかぶせて、湿気の少ない場所に保 管してください。

安全にお使いいただくための点検

■次のような場合には使用をやめ、お買い上げの販売店に点検を依頼してください。

使用前に次の異常が あったとき

- ●電源コードの破損(被覆のすりきれ、ひび割れ)。
- ●本体の破損。

- 使用中に次のような状態に なったとき
- ●操作部や本体に水をかけた。
- ●「連続」目盛にしても温風が出ない。
- ●差込プラグや電源コードが手でさわれないほどあつい。
- ●電源コードに触れると温風が出たり出なかったりする。
- ●取扱説明書どおりに使用しても不審の点がある。

■保証書

この商品は保証書付きです。

保証書は、必ず「お買い上げ日・販売店名」等 の記入をお確かめのうえ販売店から受け取っ ていただき、内容をよくお読みの後、大切に 保存してください。

- ●保証期間はお買い上げの日から1年です。
- ■修理を依頼されるときは 持込修理
 - ●保証期間中は

修理に際しましては保証書をご提示くださ い。保証書の規定に従って、販売店が修理 させていただきます。

●保証期間が過ぎているときは 修理すれば使用できる場合には、ご希望に より修理させていただきます。

■補修用性能部品の最低保有期間

当社は、この電気温風機の補修用性能部品を、製造打ち切り後最低 6 年間 保有しています。

- ●補修用性能部品とは、その商品の機能を維持するために必要な部品です。
- ■修理料金の仕組み

修理料金=技術料+部品代です。

故障した製品を正常に修復するための料金です。技術者の人件費、 技術教育費、測定機器等設備費、一般管理費等が含まれています。

部品代

修理に使用した部品代金です。その他修理に付帯する 部材等を含む場合もあります。

■ご不明な点や修理に関するご相談は

修理に関するご相談並びにご不明な点は、お買い上げの販売店または別紙 (黄色用紙)「ご相談窓口一覧表」の窓口にお問い合わせください。

